

BAUSCH+LOMB

РЕТИНА

Каталог



+



Содержание

- 4 Оборудование и аксессуары
- 6 Наборы для комбинированных процедур
- 10 Зонды для витрэктомии
- 11 Троакары
- 12 Эндоосветители
- 14 Аксессуары для лазера
- 16 Лазерные зонды
- 18 Хирургические инструменты
- 22 Аксессуары для витреоретинальной хирургии
- 24 Наборы и аксессуары для факоэмульсификации



BL15455
Стелларис Элит
Комбинированная система с интегрированным лазером, с 2 ксеноновыми или ксеноновым и ртутным осветителями

BL14455
Стелларис Элит
Комбинированная система с 2 ксеноновыми или ксеноновым и ртутным осветителями

BL11145
Стелларис Элит
Система для факоемульсификации

100027112 Педаль управления
100027051 Аккумулятор для педали управления
BL4391 Адаптер для подключения зарядного устройства
BL4393 Зарядное устройство для аккумулятора педали управления
BL4394 Кабель питания для педали управления



BL4363 Стелларис - держатель для бутылки с ирригационным раствором = 1



Медицинское оборудование и изделия медицинского назначения. Имеются противопоказания, перед использованием необходимо ознакомиться с инструкцией и/или получить консультацию специалиста.

BL3270 Ультразвуковая рукоятка фрагматом = 1



BL3170 Ультразвуковая рукоятка для факоемульсификации Стелларис = 1



BL3320 Сменная лампа для ксенонового осветителя = 1

BL3321 Сменная лампа для ртутного осветителя = 1



BL5275 20G Ультразвуковая игла для фрагматом 15°. Одноразовое использование = 6



СТЕРИЛЬНО

Набор для модернизации комбинированной системы Стелларис
BL2215 Вакуумный модуль
BL7320 Передняя панель для комбинированной системы Стелларис
111025012 ПО Стелларис

Набор для модернизации системы для факоемульсификации Стелларис
BL2114 Вакуумный модуль
BL7120 Передняя панель для системы факоемульсификации Стелларис
111025012 ПО Стелларис

SX9400 Многоцветный кабель для коагуляции, коннектор 2 pin = 1

SX9430 Многоцветный кабель для коагуляции, коннектор Лемо = 1

BL4364 Адаптер инструментального стола Мейо = 1



ПО - программное обеспечение

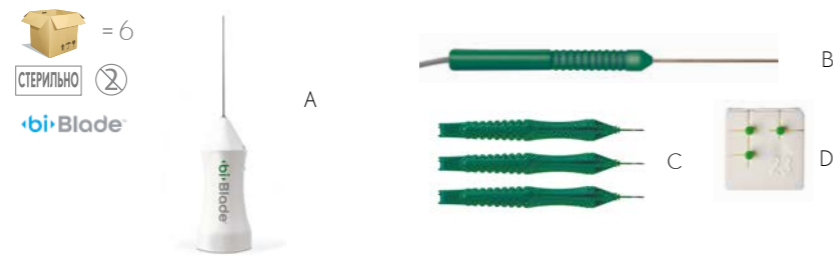
Stellaris® Elite Наборы для комбинированных процедур с зондом Bi-Blade®

SE5523MVB / SE5523WVB

23G Набор для комбинированной процедуры

Включает:

- A 23G Bi-Blade® Зонд для витрэктомии
- B 23G Среднеполюсный или широкополюсный эндоосветитель
- C 23G Комплект клапанных троакаров
- D 23G Комплект склеральных заглушек

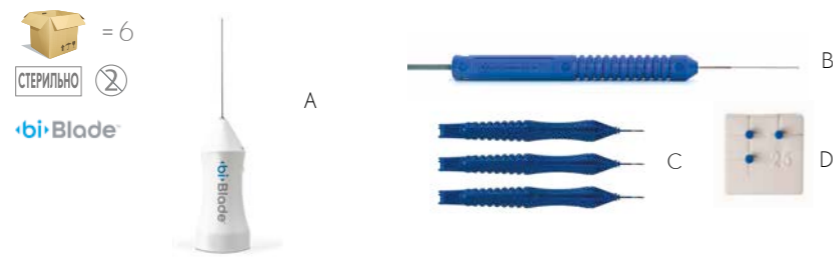


SE5525MVB / SE5525WVB

25G Набор для комбинированной процедуры

Включает:

- A 25G Bi-Blade® Зонд для витрэктомии
- B 25G Среднеполюсный или широкополюсный эндоосветитель
- C 25G Комплект клапанных троакаров
- D 25G Комплект склеральных заглушек

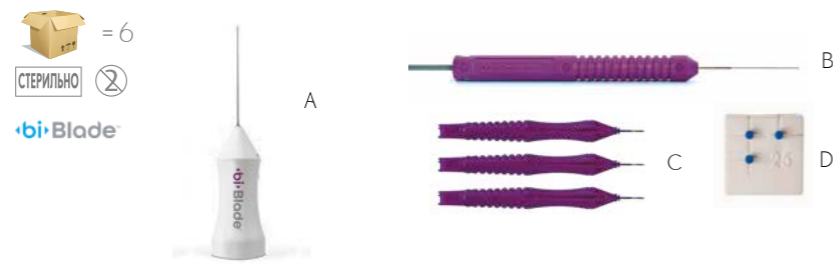


SE5527MVB / SE5527WVB

27G Набор для комбинированной процедуры

Включает:

- A 27G Bi-Blade® Зонд для витрэктомии
- B 27G Среднеполюсный или широкополюсный эндоосветитель
- C 27G Комплект клапанных троакаров
- D 27G Комплект склеральных заглушек



Все наборы для комбинированных процедур включают:

1. Кассету с системой принудительной подачи воздуха.
2. Вторую аспирационную линию.
3. Инфузионную линию.
4. Чехол на стол хирургической системы, чехол на экран и пульт дистанционного управления.
5. Заглушку для кассеты.
6. Тест-камеру.
7. Люэр-адаптер.
8. 2 ирригационных слива MICS.
9. Лоток для тестирования зонда для витрэктомии.
10. Ключ для ультразвуковых игл.
11. Прокальватель для бутылки с ирригационным раствором.
12. Дополнительный переходник с переключателем.



Stellaris® Elite - Стелларис Элит

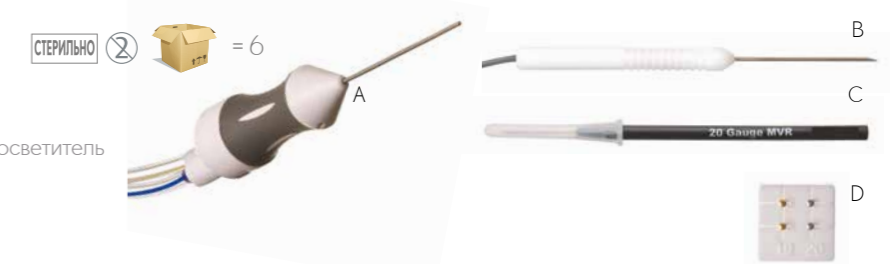
Stellaris® Elite Наборы для комбинированных процедур

SE5520W

20G Набор для комбинированной процедуры

Включает:

- A 20G Зонд для витрэктомии 7500 рез/мин
- B 20G Среднеполюсный или широкополюсный эндоосветитель
- C 20G Нож для склеротомии
- D Комплект склеральных заглушек 19G и 20G

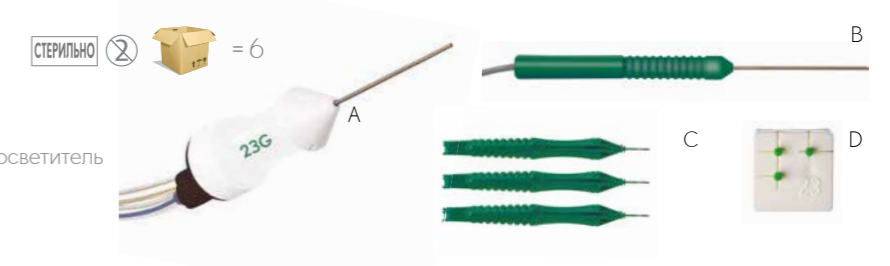


SE5523MV / SE5523WV

23G Набор для

Включает:

- A 23G Зонд для витрэктомии 7500 рез/мин
- B 23G Среднеполюсный или широкополюсный эндоосветитель
- C 23G Комплект клапанных троакаров
- D 23G Комплект склеральных заглушек

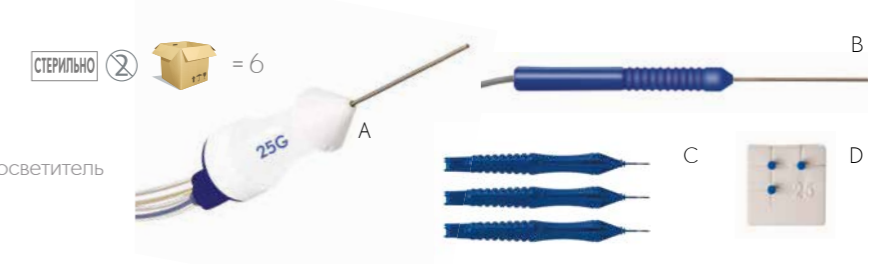


SE5525MV / SE5525WV

25G Набор для комбинированной процедуры

Включает:

- A 25G Зонд для витрэктомии 7500 рез/мин
- B 25G Среднеполюсный или широкополюсный эндоосветитель
- C 25G Комплект клапанных троакаров
- D 25G Комплект склеральных заглушек



BL5280 Двойная инфузионная линия

СТЕРИЛЬНО = 6

Все наборы для комбинированных процедур включают:

1. Кассету с системой принудительной подачи воздуха.
2. Вторую аспирационную линию.
3. Инфузионную линию.
4. Чехол на стол хирургической системы, чехол на экран и пульт дистанционного управления.
5. Заглушку для кассеты.
6. Тест-камеру.
7. Люэр-адаптер.
8. 2 ирригационных слива MICS.
9. Лоток для тестирования зонда для витрэктомии.
10. Ключ для ультразвуковых игл.
11. Прокальватель для бутылки с ирригационным раствором.
12. Дополнительный переходник с переключателем.



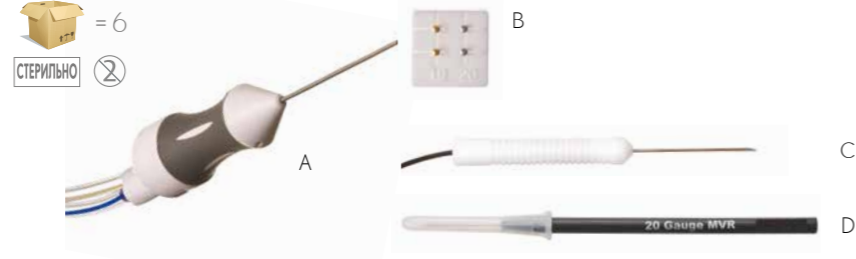
Stellaris® PC Наборы для комбинированных процедур с принудительной инфузией

BL5520WX

Набор для комбинированной процедуры 20G

Включает:

- A Зонд для витрэктомии 20G, 5000 рез/мин
- B Комплект склеральных заглушек 19G и 20G
- C Широкопольный эндосветитель 20G
- D Нож для склеротомии 20G

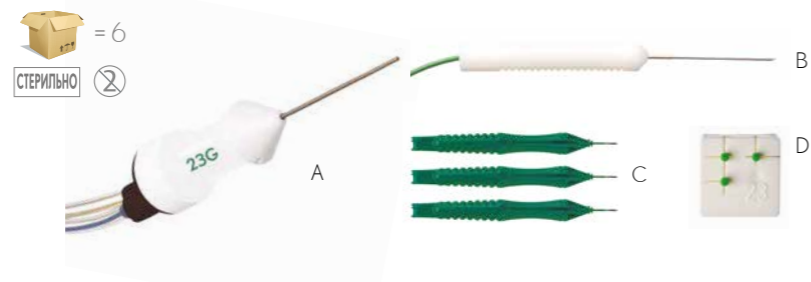


BL5523WVX

23G Набор для комбинированной процедуры

Включает:

- A 23G Зонд для витрэктомии, 5000 рез/мин
- B 23G Широкопольный эндосветитель
- C 23G Комплект клапанных троакаров
- D 23G Комплект склеральных заглушек

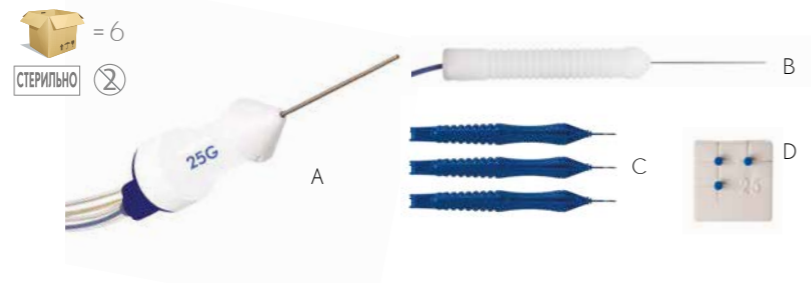


BL5525WVX

25G Набор для комбинированной процедуры

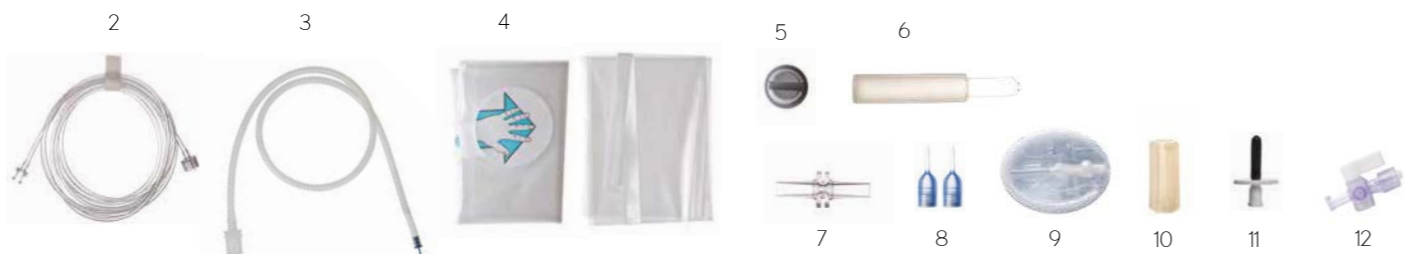
Включает:

- A 25G Зонд для витрэктомии, 5000 рез/мин
- B 25G Широкопольный эндосветитель
- C 25G Комплект клапанных троакаров
- D Комплект склеральных заглушек



Все наборы для комбинированных процедур включают:

1. Кассету с системой принудительной подачи воздуха
2. Вторую аспирационную линию
3. Инфузионную линию
4. Чехол на стол хирургической системы, чехол на экран и пульт дистанционного управления
5. Заглушку для кассеты
6. Тест-камеру
7. Люэр-адаптер
8. 2 ирригационных слива MICS
9. Поток для тестирования зонда для витрэктомии
10. Ключ для ультразвуковых игл
11. Прокалыватель для бутыли с ирригационным раствором
12. Дополнительный переходник с переключателем



Stellaris® PC - Стелларис PC

Stellaris® PC Наборы для комбинированных процедур принудительной инфузией

Комбинированные наборы для витрэктомии и факоемульсификации AFI (Система принудительной инфузии)

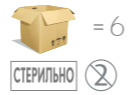
BL5500 Набор для комбинированных процедур с системой принудительной инфузии без зонда для витрэктомии, эндосветителя, клапанных троакаров



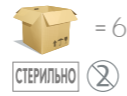
bi Blade®

Зонды для витрэктомии Стелларис Элит с удвоенной частотой резов

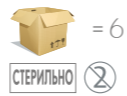
SE5623B 23G Зонд для витрэктомии Bi-Blade®



SE5625B 25G Зонд для витрэктомии Bi-Blade®



SE5627B 27G Зонд для витрэктомии Bi-Blade®



Зонды для витрэктомии Стелларис РС*

BL5620 20G Зонд для витрэктомии



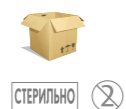
BL5623S 23G Зонд для витрэктомии



BL5625S 25G Зонд для витрэктомии



BL3394 Удлинитель пневматической рукоятки



Зонды для витрэктомии Стелларис Элит

BL5626 20G Зонд для витрэктомии



SE5623 23G Зонд для витрэктомии



SE5625 25G Зонд для витрэктомии



Клапанные троакары

BL5281 Комплект троакаров 23G (3 шт.)



BL5282 Комплект троакаров 25G (3 шт.)

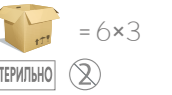


BL5240 Комплект троакаров 27G (3 шт.)



Троакары

58.23STHV Клапанные троакары 23G



58.25STHV Клапанные троакары 25G



58.27SV Клапанные троакары 27G

Стальная канюля со съемным клапаном

Все комплекты включают 3 троакара с канюлями со съемными клапанами, 3 заглушки для канюль (для 23G и 25G), инфузионную канюлю



*Зонд для витрэктомии Стелларис РС не совместим с системой Стелларис Элит

Стандартные

BL5720 20G
BL5723 23G
BL5725 25G



= 6
СТЕРИЛЬНО

Широкопольные

BL5820 20G
BL5823 23G
BL5825 25G



= 6
СТЕРИЛЬНО

Среднепольные

BL5823M 23G



= 6
СТЕРИЛЬНО

BL5825M 25G



= 6
СТЕРИЛЬНО

BL5827M 27G



= 6
СТЕРИЛЬНО

Диффузные широкопольные

BL5823D 23G



= 6
СТЕРИЛЬНО

BL5825D 25G



= 6
СТЕРИЛЬНО

BL5827D 27G



= 6
СТЕРИЛЬНО

Vivid - Вивид
Synergetics® - Синерджетикс
Alcon® Constellation - Алкон Констеллейшн
Bausch + Lomb Stellaris - Бауш + Ломб Стелларис

Шандельеры регулируемые
(прямое подключение к Стелларис)

BL5234 23G
BL5235 25G



= 5
СТЕРИЛЬНО

Шандельеры Vivid
(прямое подключение к Стелларис)

25G Шандельер Vivid

BL5235S 25G



= 6
СТЕРИЛЬНО

27G Шандельер Vivid

BL5237S 27G



= 6
СТЕРИЛЬНО

Адаптеры для освещения

Synergetics® Adapters

5730 Для использования с Alcon® Constellation®
5740 Для использования с Bausch + Lomb Stellaris® PC



Экранированный широкопольный Корона

56.12.25P 25G



= 12
СТЕРИЛЬНО

Среднепольные

56.22P 20G
56.22.25P 25G



= 12
СТЕРИЛЬНО

Vivid

56.20.23P 23G
56.20.25P 25G



= 12
СТЕРИЛЬНО

Фокусированный

56.02P 20G
56.02.23P 23G
56.02.25PS 25G
56.02.27P 27G



= 12
СТЕРИЛЬНО

Шандельеры Synergetics®

Awh Vivid

56.54.25P 25G



= 12
СТЕРИЛЬНО

Oshima Vivid

56.54.27P 27G



= 12
СТЕРИЛЬНО

Awh

56.50.25P 25G



= 12
СТЕРИЛЬНО

Awh - Оух
Oshima Dual - Ошима Дуал

Oshima Dual

56.50.29P 29G



= 12
СТЕРИЛЬНО

Synergetics® шандельеры с инфузией

Стандартные

56.30P 20G
56.30.23P 23G
56.30.25P 25G



= 12
СТЕРИЛЬНО

Высокоинфузионные

56.34.25P 25G



= 12
СТЕРИЛЬНО

Synergetics® многофункциональные
эндоосветители

Аспирационные эндоосветители

56.24.23P 23G
56.24.25P 25G



= 12
СТЕРИЛЬНО

* Для использования с с системой Стелларис PC или Стелларис Элит необходим адаптер

Стелларис

с полностью интегрированным лазером

BL2272 Набор для модернизации системы Стелларис: лазерный модуль



- Лазерный модуль
- Набор креплений для установки лазерного модуля
- Автоматический блокатор и кабели
- Ключ-выключатель и кабели (2 ключа)
- Панель-заглушка
- Ввод электропитания лазера

- Передняя панель с поддержкой лазера
- Кабель питания
- Оптоволокно для ввода лазерного излучения
- Системная шина и кабель питания
- Программное обеспечение
- Защитные очки

Лазерные фильтры



BL3236 Фиксированный фильтр для микроскопа Zeiss (Цейсс)



BL3240 Двухпозиционный фильтр для микроскопа Zeiss (Цейсс)



BL3245 Фиксированный фильтр для микроскопа Möller Wedel (Мёллер Ведель)



BL3241 Двухпозиционный фильтр для микроскопа Leica (Лейка)



BL3247 Четырехпозиционный фильтр для микроскопа Leica (Лейка)



BL3237 Фиксированный фильтр для микроскопа Leica (Лейка)



BL3239 Лазерный фильтр для микроскопа Topcon (Топкон)



BL3242 Адаптер для подключения двухпозиционного фильтра



BL3246 Запасная лампа для офтальмоскопа



BL3234 Комплект ключей для лазера



BL3235 Защитные очки



BL3244 Защитный комплект для лазера:
- ключ для фильтра микроскопа
- соединитель фильтра микроскопа
- коннектор замка



100027094 Интегрированная педаль управления Стелларис (Stellaris® PC)



100027112 Интегрированная педаль управления Стелларис Элит



BL2298 Лазерный непрямой офтальмоскоп



BL2296 Дополнительная педаль управления для лазерного офтальмоскопа



Лазерные зонды Directional

Лазерные зонды Directional

55.26.20G
55.26.23 23G
55.26.25 25G
55.26.27 27G



Прямые лазерные зонды

Прямые лазерные зонды

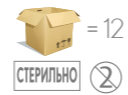
55.21.20G
55.21.23 23G
55.21.25S 25G
55.21.27 27G



Изогнутые лазерные зонды

Гибкие конические лазерные зонды

55.25.23 23G
55.25.25 25G



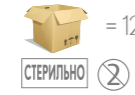
Выдвижные лазерные зонды Directional

55.26E 20G
55.26.23E 23G
55.26.25E 25G



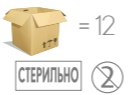
Инвертированные лазерные зонды Directional

55.36.23E 23G
55.36.25E 25G



Изогнутые лазерные зонды TruCurve, 37°

55.23.20G
55.23.23 23G
55.23.25 25G
55.23.27 27G

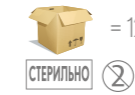


TruCurve - Трукьюрв

Лазерные зонды с освещением

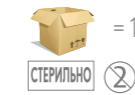
Изогнутый фиксированный выдвижной лазерный зонд с освещением, 37°*

55.69P 20G
55.69.23P 23G
55.69.25P 25G



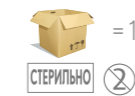
Прямой фиксированный лазерный зонд с освещением*

55.62.23P 23G
55.62.25P 25G



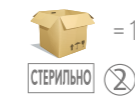
Гибкий конический лазерный зонд с освещением*

55.70.23P 23G
55.70.25P 25G



Лазерный зонд с освещением Directional*

55.47.23P 23G
55.47.25P 25G

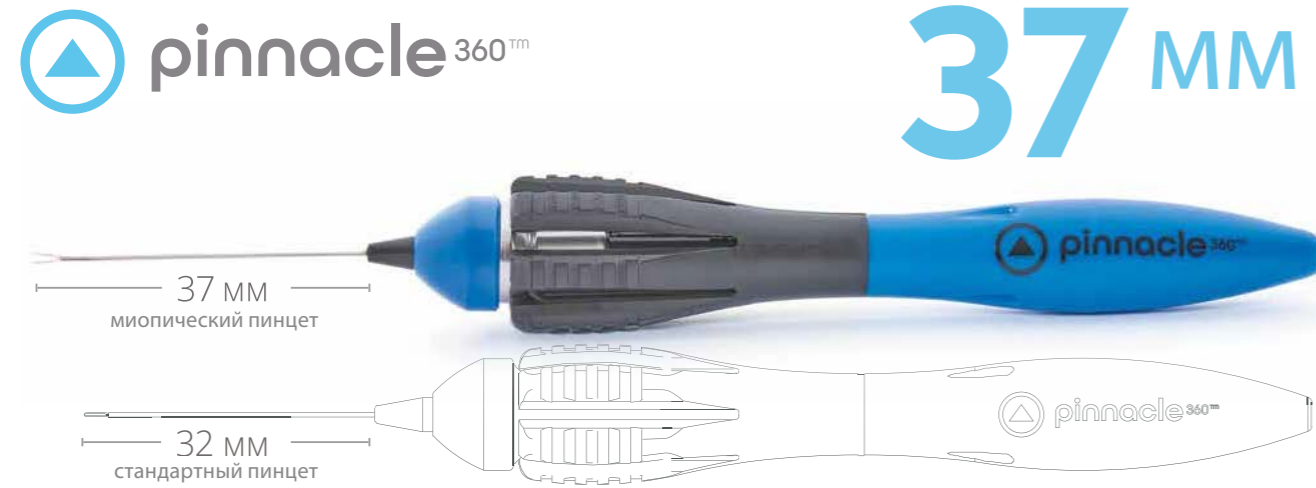


Лазерные зонды Synergetics® могут подключаться к следующим лазерам:
Iridex GL / GLx / TX
Iridex IQ 532 / IQ 577
Alcon Eyelite
Alcon Purepoint
Alcon Constellation
Bausch + Lomb Millennium®
Bausch + Lomb Stellaris®PC
Ellex Solitaire

*Для подключения к источнику освещения необходим адаптер (стр. 12)

Iridex - Иридекс
Alcon Eyelite - Алкон Айлайт
Alcon Purepoint - Алкон Пьюрпойнт
Alcon Constellation - Алкон Констеллейшн
Bausch + Lomb Millennium - Бауш + Ломб Миллениум
Bausch + Lomb Stellaris PC - Бауш + Ломб Стелларис PC
Ellex Solitaire - Эллекс Солитар
Synergetics® - Синерджетикс
Directional - Дирекшнл

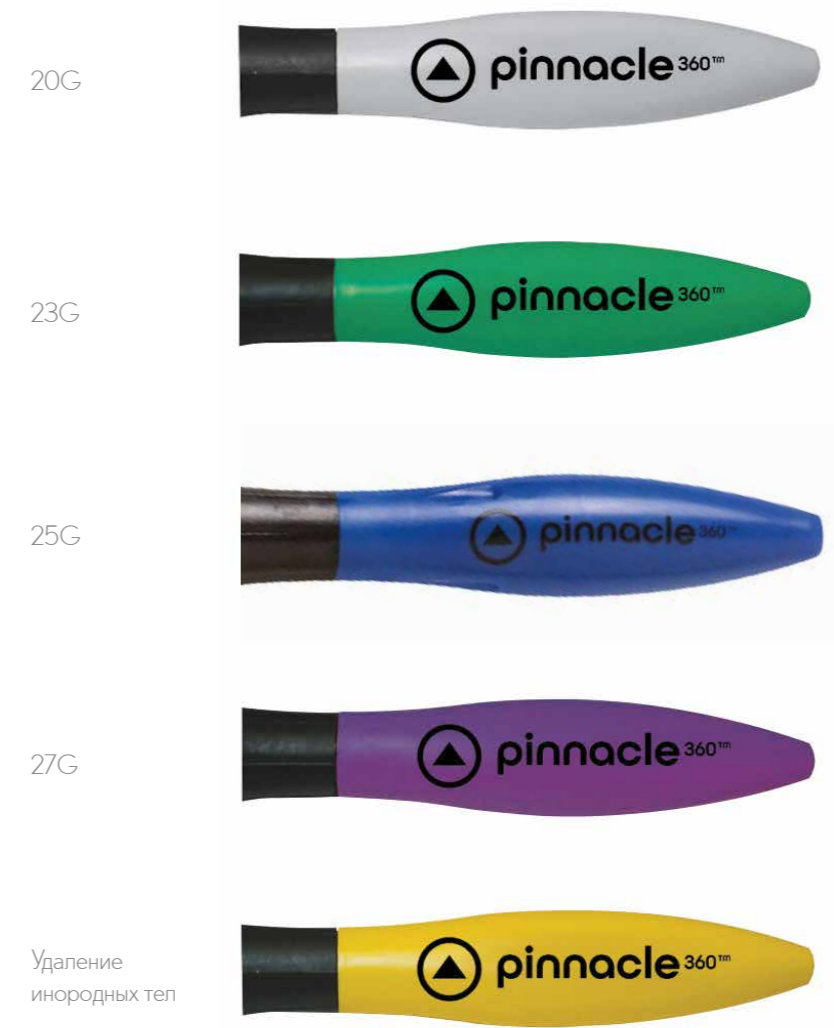
Инструменты Synergetics® Pinnacle 360°



Pinnacle 360° – линия высококачественных витреоретинальных инструментов

- Различные типы инструментов
- Полностью одноразовые
- Активация инструментов 360°
- Цветовая кодировка для определения калибра
- 20G, 23G, 25G, 27G и инструменты для удаления инородных тел

Pinnacle 360°



Пинцеты с микрошлифовкой для работы с тонкими и плотными мембранами

39.32.23PIN 23G
39.32.25PIN 25G

СТЕРИЛЬНО   = 5



39.08PIN 20G
39.08.23PIN 23G
39.08.25PIN 25G
39.08.27PIN 27G

СТЕРИЛЬНО   = 5



09.12PIN 20G
09.12.23PIN 23G
09.12.25PIN 25G

СТЕРИЛЬНО   = 5



09.10.23PIN 23G
09.10.25PIN 25G

СТЕРИЛЬНО   = 5



39.12.23PIN 23G
39.12.25PIN 25G

СТЕРИЛЬНО   = 5



Пинцет асимметричный

39.03.23PIN 23G
39.03.25PIN 25G
39.03.27PIN 27G

СТЕРИЛЬНО   = 5



Пинцеты для плотных мембран

11.04.23PIN 23G
11.04.25PIN 25G

СТЕРИЛЬНО   = 5



11.06.23PIN 23G
11.06.25PIN 25G

СТЕРИЛЬНО   = 5



39.15.25PIN 25G
39.15.27PIN 27G

СТЕРИЛЬНО   = 5



Инструменты для удаления инородных тел

Пинцет для извлечения инородных тел

11.40PIN 18G

СТЕРИЛЬНО   = 5



Пинцет для извлечения инородных тел

11.20PIN 19G

СТЕРИЛЬНО   = 5



Магнит для удаления инородных тел

12.21PIN 18G

СТЕРИЛЬНО   = 5



Пинцет асимметричный

09.05.23PIN 23G
09.05.25PIN 25G

СТЕРИЛЬНО   = 5



Ножницы

Ножницы горизонтальные

23.76PIN 20G
23.76.23PIN 23G
23.76.25PIN 25G

СТЕРИЛЬНО   = 5



Ножницы вертикальные

10.24PIN 20G
10.24.23PIN 23G
10.24.25PIN 25G

СТЕРИЛЬНО   = 5



Пинцеты 37мм

09.10.23PIN-M 23G
09.10.25PIN-M 25G
• 37 мм

СТЕРИЛЬНО   = 5



39.15.23PIN-M 23G
39.15.25PIN-M 25G
• 37 мм

СТЕРИЛЬНО   = 5



DDMS Мембранный скраппер с алмазным напылением

Мембранный скраппер с мягким силиконовым кончиком с алмазным напылением позволяет быстро и легко выделить и приподнять край мембраны для захвата пинцетом.

Доступно несколько вариантов, включая выдвижную версию. Запатентованный скраппер стал одним из основных инструментов в операционных всего мира.

Преимущества мембранного скраппера:

- Помогает атравматично удалить незрелые мембраны и пигментные клетки с сетчатки
- Помогает атравматично отделить гиалоидную мембрану от нейросенсорного эпителия
- Особенно удобен для уменьшения тракций от края макулярного отверстия или разрывов сетчатки благодаря атравматичному дизайну

Мембранный скраппер Тано

20.04 20G   = 5
 20.04.23 23G
 20.04.25S 25G
 20.04.27 27G



Мембранный скраппер Тано выдвижной

2016 20G   = 3
 2016.23 23G   = 5
 2016.25 25G   = 5



Одноразовые инфузионные канюли

Наконечник 6 мм

30.32.23 23G   = 6
 30.32.25 25G

- Для тяжелых витреоретинальных кровоотечений
- Для использования совместно со стальной троакарной канюлей (Synergetics®)



Вискодиссектор



Вискодиссектор Хаббарда

12.06.25   = 6
 25G Вискодиссектор



Рукоятки Бэкфлаш

D31.08.23   = 5
 23G Силиконовый наконечник для активного смывания

D31.08.25   = 5
 25G Силиконовый наконечник для активного смывания




Субретинальная канюля

12.03.25   = 5
 Субретинальная канюля 25G, наконечник 41G



Канюли с силиконовым наконечником

30.08.23 23G   = 6

30.08.25 25G   = 6

30.08.27 27G   = 6



BL7600 Универсальный набор для ввода/удаления вязких жидкостей



BL7620 Высокоинфузионная канюля для введения силиконового масла 20G

  = 6



BL7623 Высокоинфузионная канюля для введения силиконового масла 23G

  = 6



BL7625 Высокоинфузионная канюля для введения силиконового масла 25G

  = 6



VRL110 Материал органический офтальмологический для временной замены стекловидного тела глаза с устройством для введения Dk-line® 7 мл

  = 1



VRL200 Материал органический офтальмологический для временной замены стекловидного тела глаза с устройством для введения Okta-line® 5 мл

  = 1



VRL500 Силиконовое масло Oxane® 1300, шприц 10 мл

  = 1

VRL600 Силиконовое масло Oxane® 5700, шприц 10 мл

  = 1



VRL700 Силиконовое масло Oxane® Hd, шприц 10 мл

  = 1



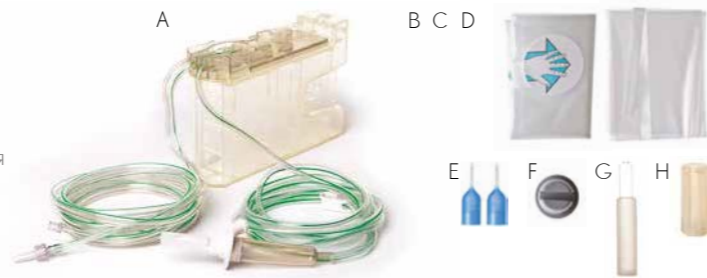
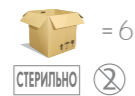
Dk-line - Декалайн
 Okta-line - Окталайн
 Oxane - Оксейн

Наборы и аксессуары для факоэмульсификации

BL5110

Набор для факоэмульсификации Stellaris® Premium Vacuum

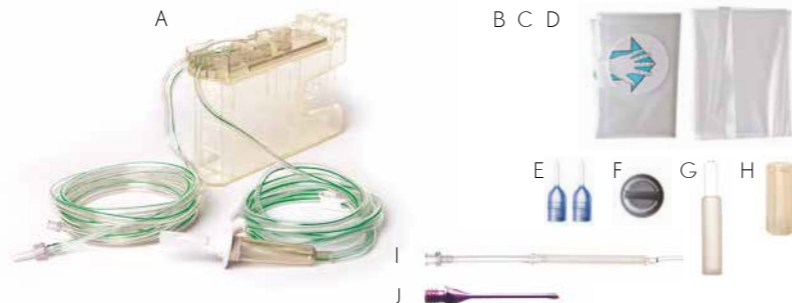
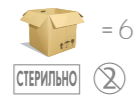
- A Кассета с инфузионной системой и ирригационно-аспирационными тубингами
 B Чехол для рабочего стола
 C Чехол для экрана
 D Чехол для пульта дистанционного управления
 E Ирригационный слив, 2 шт.
 F Заглушка
 G Тест-камера
 H Ключ для игл



BL5113

Набор для факоэмульсификации для микроинвазивной хирургии MICS® с прямой иглой

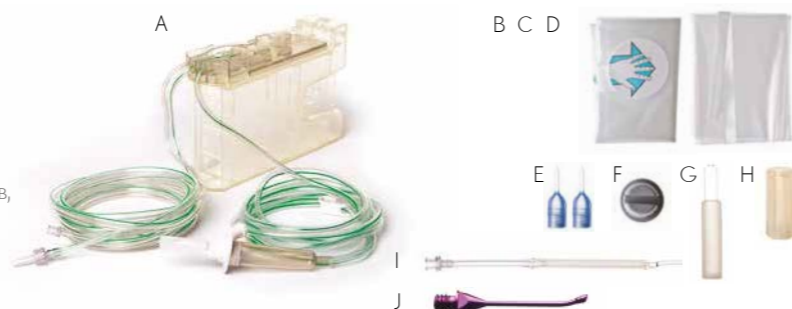
- A Кассета с инфузионной системой и ирригационно-аспирационными тубингами
 B Чехол для рабочего стола
 C Чехол для экрана
 D Чехол для пульта дистанционного управления
 E Ирригационный слив, 2 шт.
 F Заглушка
 G Тест-камера
 H Ключ для игл
 I Камера Stable chamber
 J Ультразвуковая игла прямая для разреза 1,8 мм



BL5113A

Набор для факоэмульсификации для микроинвазивной хирургии MICS® с изогнутой иглой

- A Кассета с инфузионной системой и ирригационно-аспирационными тубингами
 B Чехол для рабочего стола
 C Чехол для экрана
 D Чехол для пульта дистанционного управления
 E Ирригационный слив, 2 шт.
 F Заглушка
 G Тест-камера
 H Ключ для игл
 I Камера Stable chamber
 J Ультразвуковая игла изогнутая для разреза 1,8 мм



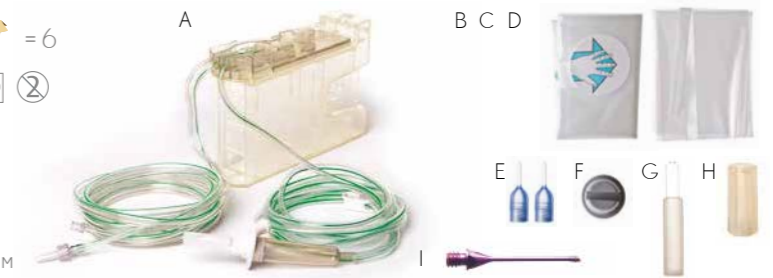
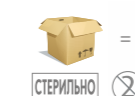
Premium Vacuum - Премиум Вакуум
 MICS - микроинвазивная хирургия катаракты
 Stable chamber (Стейбл Чембэ) - система пассивной стабилизации давления

Наборы и аксессуары для факоэмульсификации

BL5114

Набор для факоэмульсификации для микроинвазивной хирургии MICS® с прямой иглой

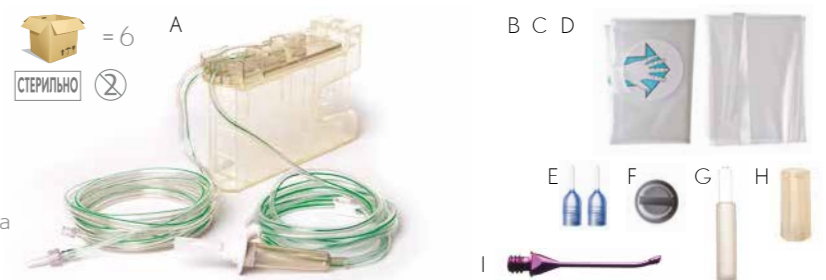
- A Кассета с инфузионной системой и ирригационно-аспирационными тубингами
 B Чехол для рабочего стола
 C Чехол для экрана
 D Чехол для пульта дистанционного управления
 E Ирригационный слив, 2 шт.
 F Заглушка
 G Тест-камера
 H Ключ для игл
 I Ультразвуковая игла прямая для разреза 1,8 мм



BL5114A

Набор для факоэмульсификации для микроинвазивной хирургии MICS® с изогнутой иглой

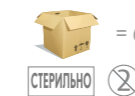
- A Кассета с инфузионной системой и ирригационно-аспирационными тубингами
 B Чехол для рабочего стола
 C Чехол для экрана
 D Чехол для пульта дистанционного управления
 E Ирригационный слив, 2 шт.
 F Заглушка
 G Тест-камера
 H Ключ для игл
 I Ультразвуковая игла изогнутая для разреза 1,8 мм



BL5612

20G Зонд для передней витрэктомии с ирригационным сливом (30-5000 рез/мин)

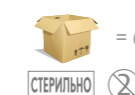
Не совместим с комбинированной системой Стелларис Элит



SE5620AV

20G Зонд для передней витрэктомии 7500 рез/мин + 22G Ирригационная рукоятка + Ирригационный слив

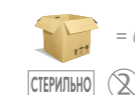
Только для комбинированной системы Стелларис Элит



SE5623AV

23G Зонд для передней витрэктомии 7500 рез/мин + 22G Ирригационная рукоятка

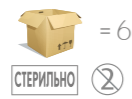
Только для бимануальной техники
 Только для комбинированной системы Стелларис Элит



Наборы и аксессуары для факоэмульсификации

BL5115-2

Набор для факоэмульсификации*
Адаптив Флюидикс Стандарт

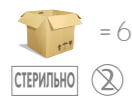


- | | |
|---|----------------------------|
| A Кассета, тубинги с рефлюксом | F Прокальватель для бутыли |
| B Ключ для игл | G Чехол для стола |
| C Ирригационный слив для разреза 2,4 мм | H Чехол для экрана |
| D Заглушка | I Чехол для пульта |
| E Тест-камера | J УЗ-игла 2,0 MICS |



BL5115-3

Набор для факоэмульсификации*
Адаптив Флюидикс Премиум

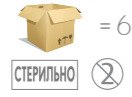


- | | |
|--|----------------------------|
| A Кассета, тубинги с рефлюксом и системой Stable Chamber | E Тест-камера |
| B Ключ для игл | F Прокальватель для бутыли |
| C Ирригационный слив для разреза 1,8 мм | G Чехол для стола |
| D Заглушка | H Чехол для экрана |
| | I Чехол для пульта |
| | J УЗ-игла 2,0 MICS |



BL5115-4

Набор для факоэмульсификации*
Адаптив Флюидикс Базовый



- | | |
|---|--|
| A Кассета, тубинги с рефлюксом | F Прокальватель для бутыли |
| B Ключ для игл | G Чехол для стола |
| C Ирригационный слив для разреза 1,8 мм | H Чехол для экрана |
| D Заглушка | I Чехол для пульта дистанционного управления |
| E Тест-камера | |



*Совместим только со Стелларис Элит
УЗ - ультразвуковая

Наборы и аксессуары для факоэмульсификации

Ультразвуковые иглы для хирургии MICS®

RIS: Рекомендованный размер разреза для коаксиальной техники
OD: Внешний диаметр
ID: Внутренний диаметр

BL3318S MICS® ультразвуковая игла 1,8 мм



BL3318AS MICS® ультразвуковая игла 1,8 мм изогнутая 30°



RIS: 1,8-2,0 мм OD: 0,74-0,95 мм ID: 0,5-0,79 мм

BL3118 Набор из 2 ирригационных MICS сливов 1,8 мм



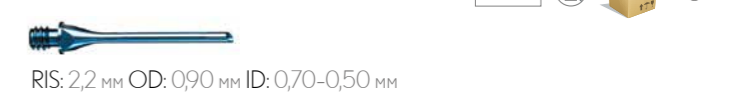
BL3420 S Ультразвуковая игла 2,0 мм MICS

BL3420 AS Ультразвуковая игла изогнутая 2,0 мм MICS

Для стандартной хирургии

RIS: Рекомендованный размер разреза для коаксиальной техники
OD: Внешний диаметр
ID: Внутренний диаметр

DP8730S Стандартная игла 30°



BL3124S Набор из 2 ирригационных сливов 2,4 мм



DP5531 Набор из 2 ирригационных сливов 2,2 мм



DP5501 Набор из 2 ирригационных сливов 2,6-2,8 мм



1. Система офтальмологическая микрохирургическая Стелларис Элит (Stellaris® Elite) с принадлежностями. РЗН 2023/20206 от 11.05.2023
2. Материал органический офтальмологический для временной замены стекловидного тела глаза: перфтороктан «Okta-line», перфтордекалин «Dk-line» с устройством для введения. ФСЗ № 2009/04643 от 09.09.2024
3. Материал офтальмологический для временного замещения стекловидного тела глаза человека: эндотампонада Oxane Hd с устройством для введения. ФСЗ № 2009/03934 от 16.10.2023
4. Материал офтальмологический для временного замещения стекловидного тела глаза человека: силиконовое масло Oxane 1300, Oxane 5700 с устройством для введения. ФСЗ № 2008/02238 от 17.05.2022
5. Система офтальмологическая микрохирургическая Стелларис/Стелларис ПС (Stellaris/Stellaris PC). РЗН № 2017/6430 от 06.04.2020
6. Инструменты медицинские офтальмологические многоповерхностного воздействия (зажимные) с принадлежностями. ФСЗ № 2011/09071 от 29.09.2021
7. Инструменты вспомогательные для проведения хирургических офтальмологических операций. ФСЗ № 2012/12246 от 29.09.2021
8. Инструменты медицинские офтальмологические режущие и ударные с острой (режущей) кромкой, с принадлежностями. ФСЗ № 2011/09072 от 28.09.2021
9. Система витреоретинальная хирургическая VersaVit с принадлежностями. РЗН № 2014/1943 от 29.09.2021
10. Набор для проведения факоемульсификации и/или витрэктомии для системы офтальмологической микрохирургической Стелларис Элит (Stellaris Elite) РЗН. 2024/20492 от 13.02.2024



BAUSCH + LOMB

ООО «Бауш Хелс»
 Россия, 115093, г. Москва,
 ул. Павловская, д. 7, стр. 1, пом. 1Н
 Тел.: +7 (495) 510-2879
 office.ru@bausch.com
 www.bausch.ru

RUS-SRG-STL-STL-02-2025-5532

BAUSCH + LOMB
 Видеть лучше. Жить лучше.